Index of Claims

Ap	plic	ation	No.	•

09/934,156

Examiner

Cheyne D Ly

Applicant(s)

RIGNEY, DAVID ROTH Art Unit

1631

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			L				<u> </u>			<u></u>
Cla	Data									
Cla	1111	11	Date							
	Original	1 2 2 2 1 2				ĺ			l	
Final	igi	23						1	l	
"	ő	63		1				1	i	
		.,	-	<u> </u>	<u> </u>	L	_	1	<u> </u>	Н
	1	V	!	<u> </u>	L	Н				
	2	И	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
	3	Ц.	.		_	<u> </u>	_	_	∟	Ш
	1 2 3 4 5 6	Щ	_	L	<u> </u>	L	ļ			Ш
	5	Щ			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	6	Ш	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	7	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	!	<u> </u>	Ш
	8 9	_	_	_	_	_	_	_	L-	Ш
	9	L	L	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	10	ļ	_		_		L.	_		Ш
L	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>		Ш
L	12	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup
	13	\perp	_	_	_	_	_			Ш
	14	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	L_	_	Ш
	15	<u>L</u>			<u>L</u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	11 12 13 14 15 16 17	<u></u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	17	$oxedsymbol{oxed}$	_		_			_		Ш
	18					<u></u>			L.	Ш
	19 20		L						L	Ш
	20				L	_				Ш
	21									
	22									
	21 22 23					<u> </u>				
	24 25							L	L	Ш
	25		L					L		Ш
	26									
	27 28	L				L				
	28		L			L			L	
	29									
	30									
	31									
	32				L	Ĺ				
	33			L						
	34									
	35	L		L						
	36			L						
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									П
	42	Г								П
\Box	43		<u> </u>	Г		Γ			<u> </u>	П
П	44						-			П
	45									П
	46						Г			П
	47									П
	48	П			-					\Box
	49									\Box
	50									П
				_						

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53	П									
	54										
	55						\vdash	\vdash			
	56	Г	T	_	\vdash					1	
	57			-					_	 	
	58		T-	\vdash	_					_	
 	59		t						_	_	
	60		T		┢					\vdash	
	61	_			_				_	_	
	62		Г			\vdash	_				
	63	Т	_	_	-					_	
-	64	 	 		_			-	-	\vdash	
h	65		-	 	-					\vdash	
-	66	_	 	_	_				H	\vdash	
	66 67	 		-	-	-				\vdash	
	68						-				
	69	\vdash					\vdash	-	\vdash	\vdash	
-	70	\vdash	┢			\vdash	_	_			
	71			┢╌	-		\vdash		\vdash	 	
-	72		-	_	_		-	-	 	 	
	72 73									<u> </u>	
	74			_		-	_	_		_	
	75	<u> </u>	_			_	_	_	Ι		
	76	_									
	77										
	78	Γ									
	79					Г					
	80		_								
	81							Π	Г		
	82	Τ									
	82 83										
	84										
	85										
	86	П									
	87										
	88										
	89										
	90										
	91										
	92										
	93										
	94		<u> </u>			$oxed{oxed}$					
	95									Ĺ	
	96	L				لــــا	لــــا			L	
	97										
	98		<u> </u>			$oxed{oxed}$					
-	99	Щ	<u> </u>						_	<u> </u>	
L	100		L							L_	

	-1	Data								
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
·	102									
	103									
	104	<u>L</u>		_		_	L	L		
	105 106		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.,	
	106	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			
	107	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		ļ	-	
	108 109		┝	┝	 		├-	-	<u> </u>	H
	110	_	\vdash	┝	-		├─	-	-	
	111		-	-			├	\vdash	├-	\vdash
	112	-		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	113	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	 	\vdash
	113 114			\vdash		-	\vdash	 	\vdash	\vdash
	115	<u> </u>	<u> </u>		\vdash		H		T	Н
	116						Г	\Box	 	H
	116 117								\vdash	
	118					Г				П
	119					L				
	120									
	121									
	122 123									
	123					<u> </u>	L_	L		
	124 125 126			_		L		_		Щ
	125			_		<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	126								ļ	<u> </u>
	127 128 129	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	128							_		Н
	129	-	_		-					\vdash
	130 131	-							<u> </u>	
	132	-	Η-	 -	 	<u> </u>	├	├-	├—	\vdash
	133	\vdash		_	 	\vdash		-	-	\vdash
	134	\vdash			├	-	 	 		\vdash
	135	_	_			\vdash				\vdash
	136								-	$\vdash \vdash$
	137									\Box
	138									
	139									
	140				匚	L.				
	141					<u> </u>	L.			
-	142	Ш			L	L		_		Ш
	143	L	_				<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Щ
	144	L		_	_	L	_	L.	L.	Щ
	145	<u> </u>	L.		L.	<u> </u>	<u> </u>	L.,	L	\sqcup
	146		L		<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash	
	147	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	_
	148	Н	H	_	<u> </u>	\vdash	H	H	—	
	149 150	-			H	<u> </u>	\vdash	H	\vdash	
	130					L			لــــا	لـــا